

# EL LITORAL

EDICION  
MATUTINA

Año LI — Nº 16.530

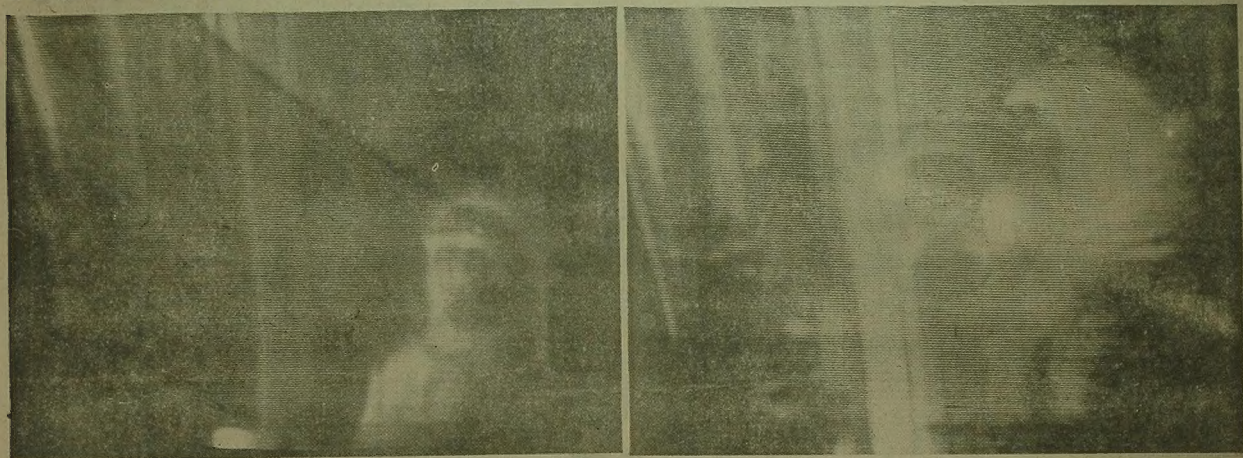
18 páginas

Precio: \$ 20,-

SANTA FE, LUNES 21 DE JULIO DE 1969

Dirección y Administración: San Martín 2681-59 — Tel. 2101

## LA AVENTURA MAS PRODIGIOSA: LOS ASTRONAUTAS CAMINAN EN LA LUNA



Los vistas tomadas directamente de la pantalla de un televisor en esta ciudad, que muestran en primer término al astronauta Neil Armstrong poco después de iniciado su paseo lunar. Luego ya los dos astronautas, Arms-  
trong y Aldrin, junto a la escalilla del módulo lunar

### GIGANTESCO SALTO HACIA LA CONQUISTA UNIVERSAL

Por AL FOSSIER JR.  
CENTRO ESPACIAL DE HOUSTON 20 (UPI). — Los astronautas Neil A. Armstrong y Edwin E. Aldrin bajaron esta noche la superficie de la Luna desde un "escamoteo" alifanero, la conquista del universo.

Armstrong y Aldrin descendieron en el ascensor a las 17.45 PM (GMT) en su vehículo lunar "Águila", y una vez en la Luna, se encontraron con un paisaje que se asemeja a un desierto lunar. Armstrong, el primero en bajar, se encontró con un paisaje que se asemeja a un desierto lunar. Armstrong, el primero en bajar, se encontró con un paisaje que se asemeja a un desierto lunar.

Al reunirse con el comandante de la operación, Aldrin exclamó: "¡Qué maravillosa desolación!". Armstrong, el primero en bajar, se encontró con un paisaje que se asemeja a un desierto lunar. Armstrong, el primero en bajar, se encontró con un paisaje que se asemeja a un desierto lunar.

formado por mares de hielo, aluminio y pólvora, que se asemeja a un paisaje que se asemeja a un desierto lunar. Armstrong, el primero en bajar, se encontró con un paisaje que se asemeja a un desierto lunar. Armstrong, el primero en bajar, se encontró con un paisaje que se asemeja a un desierto lunar.

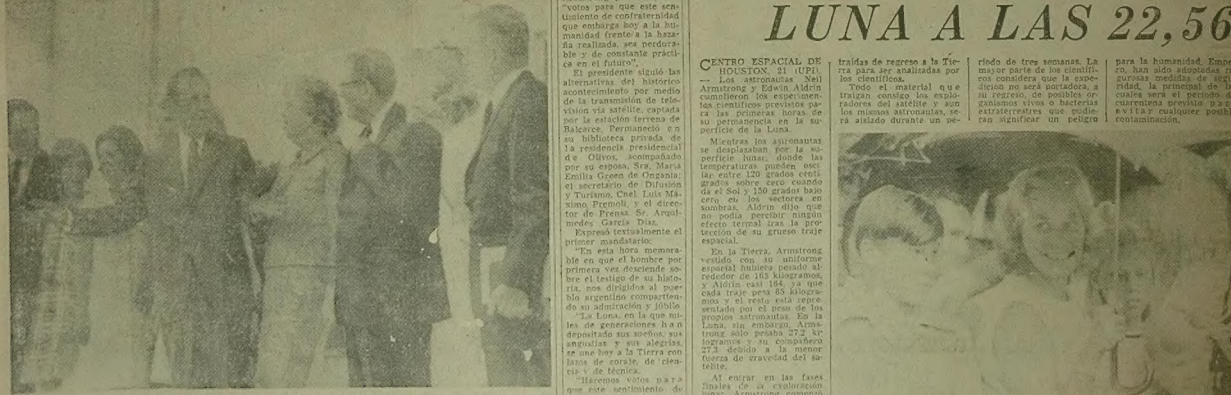
La imagen era de intenso contraste entre las sombras y las zonas iluminadas. Armstrong, el primero en bajar, se encontró con un paisaje que se asemeja a un desierto lunar. Armstrong, el primero en bajar, se encontró con un paisaje que se asemeja a un desierto lunar.

del de la fuerza aérea de 35 años de edad, se bajó por la escalilla del "Águila", y descendió también cautelosamente por la vía que había servido en el momento en que se bajó.

### "EL CIELO ES PARTE DEL MUNDO DEL HOMBRE"

CENTRO ESPACIAL DE HOUSTON 20 (UPI). — El presidente Richard M. Nixon llamó a los astronautas después del alunizaje, y les felicitó: "Por lo que habéis hecho, el cielo es parte del mundo del hombre".

Los astronautas bajaron en el módulo lunar "Águila", y se encontraron con un paisaje que se asemeja a un desierto lunar. Armstrong, el primero en bajar, se encontró con un paisaje que se asemeja a un desierto lunar.



En la foto, tomada después de un tiempo en la Casa Blanca de Washington en un momento especial por el éxito de la misión de la Apollo 11. El astronauta Frank Borman (derecha) levó las oraciones estiradas del libro del Génesis. Nueve conversó con sus hijos en el exterior de la Casa Blanca. Ellos son, de izquierda a derecha, el representante John Buchanan y su esposa; el senador Mark Hatfield y su esposa; el Dr. Paul Smith (quien condujo el ómnibus) y su esposa; y el astronauta Frank Borman y su esposa. (Radiofoto UPI)

En la foto, tomada después de un tiempo en la Casa Blanca de Washington en un momento especial por el éxito de la misión de la Apollo 11. El astronauta Frank Borman (derecha) levó las oraciones estiradas del libro del Génesis. Nueve conversó con sus hijos en el exterior de la Casa Blanca. Ellos son, de izquierda a derecha, el representante John Buchanan y su esposa; el senador Mark Hatfield y su esposa; el Dr. Paul Smith (quien condujo el ómnibus) y su esposa; y el astronauta Frank Borman y su esposa. (Radiofoto UPI)

En la foto, tomada después de un tiempo en la Casa Blanca de Washington en un momento especial por el éxito de la misión de la Apollo 11. El astronauta Frank Borman (derecha) levó las oraciones estiradas del libro del Génesis. Nueve conversó con sus hijos en el exterior de la Casa Blanca. Ellos son, de izquierda a derecha, el representante John Buchanan y su esposa; el senador Mark Hatfield y su esposa; el Dr. Paul Smith (quien condujo el ómnibus) y su esposa; y el astronauta Frank Borman y su esposa. (Radiofoto UPI)



La Sra. Jean Armstrong cruzó sus dedos en señal de buena suerte al conversar con los periodistas tras el exitoso descenso del módulo de la Apollo-11 en la Luna. Al confesar al astronauta Alan Bean su muerte si cado en un gesto nervioso al observar en el Centro Espacial de Houston cómo descendían los segundos decímetros previos al descenso del módulo lunar. Bean será el piloto de vuelo de la cápsula Apollo-12. (Radio Otilo UPI)

# LOS ASTROAUTAS CUMPLEN EL PLAN QUE SE HABÍA PREVISTO

Los astronautas de la Apollo-11, tras haber cumplido con éxito el plan que se había previsto, se preparan para el aterrizaje en la Luna. El comandante del módulo de comando, Michael Collins, se encuentra en órbita, mientras que los astronautas Armstrong y Aldrin se preparan para el descenso al suelo lunar. El módulo de aterrizaje, el Eagle, se encuentra en posición para el descenso. El plan que se había previsto se está cumpliendo con éxito.

**Gran expectación en nuestro país**  
BUENOS AIRES, 20 (UPI). — Millones de habitantes de Buenos Aires se preparan para la llegada del módulo de aterrizaje de la Apollo-11. La expectación es grande en todo el país. Los astronautas Armstrong y Aldrin se preparan para el descenso al suelo lunar. El módulo de aterrizaje, el Eagle, se encuentra en posición para el descenso.

**A bordo de portaviones "Hornet" de EU**  
A BORDO DEL PORTA-AVIONES "HORNET", 20 (UPI). — Los portaviones de la Armada de los Estados Unidos se preparan para la llegada del módulo de aterrizaje de la Apollo-11. Los portaviones se encuentran en posición para la llegada del módulo de aterrizaje.

**Gran entusiasmo hubo en Londres**  
LONDRES, 20 (UPI). — Millones de ingleses se preparan para la llegada del módulo de aterrizaje de la Apollo-11. El entusiasmo es grande en todo el país. Los astronautas Armstrong y Aldrin se preparan para el descenso al suelo lunar.

**Los encargados del control en el Centro de Houston observan los gráficos que indican la marcha de la Apollo-11 y el aterrizaje del módulo "Aguila", que se halla a unos pocos más de 1.000 pies de la Luna cuando se tomó esta fotografía de la amplia sala.** (Radio Otilo UPI)

# Nuevos cargos se hacen a Honduras

## Nuevas violaciones de la cesación del fuego, entre ellas un ataque a un pueblo ocupado por El Salvador

SAN SALVADOR, 20 (UPI). — El Salvador acusó a Honduras de haber violado la cesación del fuego que se firmó entre los dos países. El ataque a un pueblo ocupado por El Salvador es una de las nuevas violaciones. El gobierno de Honduras niega las acusaciones.

# Misión cumplida por delegados que ha enviado la OEA

TEGUIGUALPA, 20 (UPI). — Los delegados de la Organización de Estados Americanos (OEA) que fueron enviados a Honduras para mediar en el conflicto entre Honduras y El Salvador, han cumplido su misión. Los delegados han logrado un acuerdo entre las dos partes.

# A cinco aviones egipcios y dos israelíes han derribado

## Los combates se libraron sobre el canal de Suez. Tres soldados judíos resultaron heridos. - Otras acciones

TEL AVIV, 20 (UPI). — Cinco aviones egipcios y dos israelíes fueron derribados en el canal de Suez. Los combates se libraron sobre el canal de Suez. Tres soldados judíos resultaron heridos. Los combates continúan.

# Un ministro del Uruguay viajará a Buenos Aires

MONTEVIDEO, 20 (UPI). — El ministro de Hacienda del Uruguay, Juan José Bordaberry, viajará a Buenos Aires para reunirse con el presidente de la Argentina, Juan Perón. El ministro viajará a Buenos Aires.

# Hizo un aterrizaje de emergencia un avión de pasajeros

BOGOTÁ, 20 (UPI). — Un avión de pasajeros de la compañía Avianca, que volaba desde Bogotá hacia Lima, hizo un aterrizaje de emergencia en Bogotá. El avión se encontraba en dificultades.

# La parroquia de Cañada de Gómez

ROSARIO, UPI. — Mientras persiste el estado de inquietud por el ataque al barco de la Iglesia de Cañada de Gómez, la parroquia de Cañada de Gómez se encuentra en un estado de tensión. Los feligreses se preparan para el ataque.

# En nuestra casa.

— Hoyendo un alto en sus tareas de preparación de la edición matutina, parte del personal de las distintas agencias de prensa se encuentra en una sala de recepción para ver, mediante la televisión, el programa de la noche. El programa de la noche se transmite por televisión.











# EL LITORAL

EDICIÓN  
VESPERTINA

Año LI — N.º 16.530

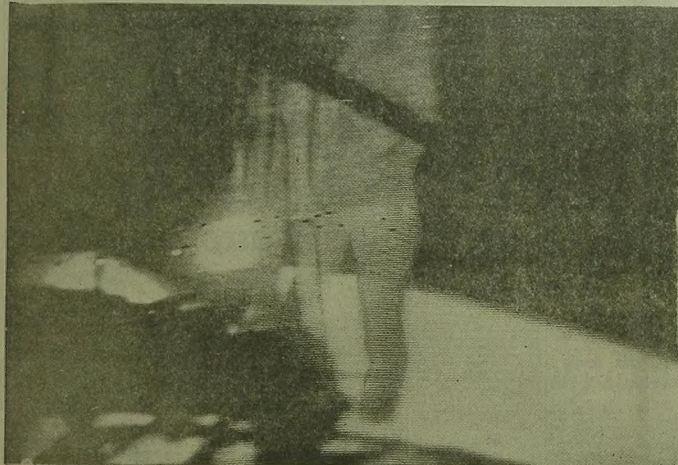
16 páginas

Precio \$ 20.-

SANTA FE, LUNES 21 DE JULIO DE 1969

Dirección y Administración: San Martín 2651-59 — Tel. 20101

## EL MODULO DESPEGO DE LA LUNA Y SE ACOPLA A LA COSMONAVE APOLO



Impresionante momento en que el astronauta Neil Armstrong pone su pie izquierdo en la superficie de la Luna. Al costado, los dos tripulantes del módulo Aguila realizan su primer paseo por la Jorana del satélite natural de la Tierra (Redacción UPI)

For Edward K. DELONG

CENTRO ESPACIAL DE HOUSTON, 21 (UPI). — La cosmonave "Aguila" despegó hoy de la superficie de la Luna conduciendo a los astronautas Neil Armstrong y Edwin Aldrin, en su peligroso viaje de regreso a la Tierra.

El centro de control dijo que la operación era "hermosa". Aldrin sentó "Muy suave".

Muy pronto la cosmonave se encontraba a 800 metros de altura, tras iniciar su despegue lateral hacia una órbita circular.

Armstrong y Aldrin, que habían pasado casi un día completo en la superficie lunar, deben llegar a sus órbitas cercas de donde se despegó el lunar cuando la cosmonave "Columbia", pilotada por Michael Collins.

El centro de control anunció a los exploradores lunares "Van en rumbo perfecto" a las 14 minutos y 40 segundos del lanzamiento Aldrin exclamó: "Hermoso" y 40 segundos más tarde insistió: "Hermoso".

"Todo parece maravilloso", agregó el centro de control. Cuatro minutos después

### LA OPERACION CUMPLIOSE DE ACUERDO CON EL PLAN

Proyección de la sombra del primer hombre en la Luna

CENTRO ESPACIAL DE HOUSTON, 21 (UPI). — La sombra del primer hombre que pasó sus plantas en la superficie de la Luna alcanzó unos diez metros de largo.

El ángulo inferior del Sol en el instante en que Neil A. Armstrong pisó la superficie lunar hizo que su sombra alcanzase casi un metro y medio su propia altura.

de la maniobra de despegue el módulo había cobrado 2.640 kilómetros por hora y se encontraba a 12.000 me-

tros de altura sobre la superficie lunar.

Es verdaderamente impresionante, ¿no es cierto? preguntó Aldrin.

A continuación la cosmonave entró en debita circunvalación, para iniciar las operaciones de aproximación y, finalmente, a 60 kilómetros con el "Columbia". La maniobra se hará a las 5.32 p. m., cuando se unan ambas naves para que Aldrin y Armstrong pasen por un estrecho corredor a la cabina del "Columbia" y se reúnan con Collins.

"Aguila" pliega sus alas en la nave "Columbia"

CENTRO ESPACIAL DE HOUSTON, 21

(UPI). — Los astronautas Neil Armstrong y Edwin Aldrin, a bordo del módulo lunar "Aguila", comenzaron las maniobras finales para acoplarse con la cápsula madre "Columbia" tras haber efectuado tres ligeras correcciones de su marcha alrededor de la Luna.

Armstrong y Aldrin despegaron de la superficie lunar a las 1.54 p. m. en una difícil maniobra cuya

condenada a la muerte. La confirmación de su ascenso llegó a las 2.02 p. m. (18.02 GMT), diciendo que había sido "muy suave", como anunció Aldrin.

Acoplamiento El "Aguila" y la cosmonave "Columbia" se unieron exactamente a las 17.40 (hora argentina).

Encuentro previo de un académico ruso MOSCÚ, 21 (UPI). — Un destacado hombre de ciencia espacial soviético caracterizó el aniversario estadounidense como "una gran

éxito científico, lleno de extraordinario, y unificado social que habrá de fomentar la cooperación en el terreno de la ciencia y el fortalecimiento de la paz".

"Me alegro sobremanera que la fase más difícil del viaje haya concluido", expresó el académico Leonid I. Sedov, presidente de la comisión soviética para la promoción de los vuelos interplanetarios.

Sedov, que también preside la Federación Aeronaútica Internacional, declaró a United Press que confiaba en que se llegara a una mayor colaboración soviético-estadounidense en la tarea de conquistar el cosmos.

"Pero, esto —observó— dependerá de la situación política en el mundo. Confiamos en que la cooperación en el espacio conducirá, a su vez, al mejor entendimiento del clima internacional".

Costo del actual programa espacial

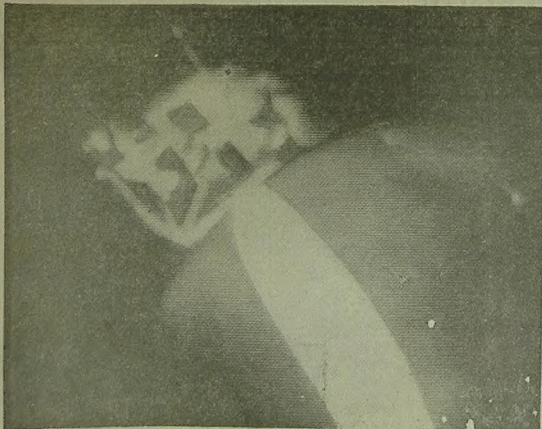
CENTRO ESPACIAL DE HOUSTON, 21 (UPI). — El vuelo de la Apollo-11 no sólo costó la inmensidad de los norteamericanos —el programa espacial cuesta unos 200 millones de dólares— sino también a cada hombre, mujer y niño de los Estados Unidos.

La hazaña de los astronautas, habiendo retransmitido en televisión en Vietnam el momento de la transmisión radial, y el momento que celebran los boy Scouts en el parque estatal de Eagan, (Iowa) rinde homenaje a Neil A. Armstrong y Edwin Aldrin, dos ex acou-



Arriba, el presidente norteamericano, Sr. Richard Nixon, conversa por teléfono desde su despacho en la Casa Blanca con los dos astronautas que descendieron en la Luna. En la oportunidad el mandatario felicitó a los mismos por la proeza realizada, y abajo, la Sra. Jane Armstrong expresa con varios gestos su satisfacción al enterarse del feliz alunizaje del módulo lunar y la posterior tarea realizada por los cosmonautas. (Redacción UPI)

(Más información en págs. 2a, 3a y 4a.)



El despegue del módulo "Aguila" de la superficie lunar, tal apareció en las pantallas de televisión



Scanned by: Digitalmicrofilm el vie may 16 07:53:08 EDT 2006











